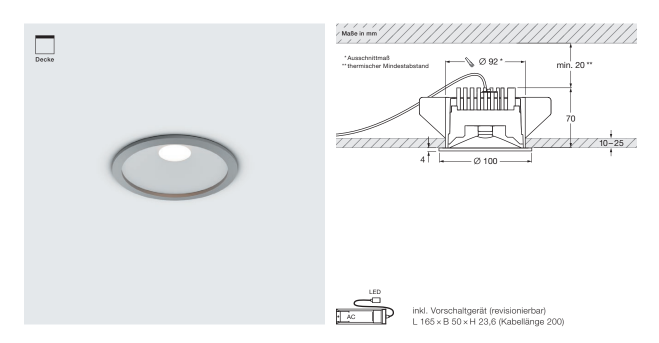


Coro piano v cover phase-cut Datenblatt

LED Einbaustrahler mit feststehender Linsenoptik (downlight, nicht schwenkbar). piano v downlight Variante für Montage auf Hohlraumdecken. cover Modell mit magnetisch fixierbarem Zierring. Die Montage erfolgt mit Hilfe eines einfachen Spannflügel-Mechanismus, der ohne Verschraubung auskommt. Version inklusive externem Vorschaltgerät, Anschluss an 230 V AC Netzspannung. Dimmbar mit Phasenabschnittdimmer. Die Farbtemperatur ist bei Bestellung konfigurierbar mit 2700 K, 3000 K oder 4000 K.

Die feststehende Linsenoptik hat einen Abstrahlwinkel von 60°.



Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, PVD beschichtet, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	1 kg
Oberfläche	tube	weiß matt, schwarz matt
	cover	gold, gold matt, rose gold polished, silber matt, weiß matt, schwarz matt, phantom polished, black phantom polished, dark chrome polished
Occhio LED	mittlere Lebensdauer	>50,000 Std.
	Energieeffizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse F (2700 K, 3000 K) oder E (4000 K)
	Leistung	LED 9W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 12W, standby < 0,5W)
	Farbwiedergabeindex	CRI Ra 92
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	2700K/3000K/4000 K (2-step)
Elektrik	 Dimmung	via Phasenabschnittdimmer*
	Anschluss	230 V AC
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10-30°C, nur im Innenbereich betreiben

^{*} Dimmer nicht im Lieferumfang enthalten, Liste kompatibler Dimmer: www.occhio.com/dim







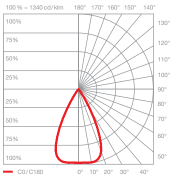






Coro piano v cover phase-cut Lichtwirkungen





lens

gerichtetes Licht, Abstrahlwinkel ca. 60°

Optik: Linse

high color Leistung:

2700 K 3000 K 4000 K 430 lm Lichtstrom:

460 lm 520 lm

9 W